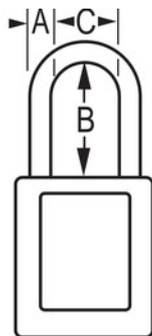


Equipamentos de Bloqueio

FT 2.1.1 – Cadeado de Consignação



Especificação

Propriedades

- O cadeado deve ter a argola em aço inoxidável ou aço endurecido com elevada resistência à corrosão.
- O cadeado deve possuir uma boa resistência contra químicos, humidade, calor, frio e raios UV.
- Os tamanhos dos cadeados devem ser especificados na encomenda, por exemplo: a altura da argola (B): 15mm/ 38mm/76mm e diâmetro da argola (A) até 6 mm.
- O cadeado deve possuir uma chave única.

Cor

- Vermelho.

Fornecimento

- Devem ser fornecidos em caixas individuais com a respetiva chave. O exterior da embalagem deve conter o nome do fabricante ou do fornecedor, a classe, a dimensão e a quantidade.
- Deve vir acompanhado de instruções de utilização na língua do país destinatário.

Utilização

- O cadeado é utilizado para bloqueio de equipamentos elétricos ou mecânicos.

NOTA: Não utilizar em locais com atmosfera explosiva (ATEX).

Verificação e Controlo

	Verificação	Controlo
QUANDO	Antes e depois de usar	Uma vez por ano
POR INICIATIVA DE	O utilizador	A hierarquia
POR QUEM	O utilizador	Prevenção e Segurança
COMO	Visual	Visual

- O Cadeado não deve apresentar qualquer defeito aparente que ponha em causa as suas características ou operação.

Manutenção

Com exposição do Cadeado a poeiras, partículas e produtos químicos, estes agentes poderão se depositar sobre o cadeado e no seu interior, podendo impedir o seu correto funcionamento.

É recomendado que periodicamente os cadeados sejam limpos e lubrificados. Uma lubrificação regular ajuda a evitar a sedimentação de poeiras no interior dos cadeados e o congelamento em temperaturas baixas.

Instruções para limpeza dos cadeados:

- A limpeza do cadeado pode ser efetuada com ar comprimido para tirar poeiras da fechadura e das aberturas da argola;
- Para melhorar o desempenho, aplique na fechadura, componentes internos e argola do cadeado um lubrificante, por exemplo WD40; aplicar o lubrificante através de a uma ligeira vaporização;
- Após aplicação do lubrificante, insira a chave e abra e feche o cadeado várias vezes para distribuir o lubrificante. Limpe o excesso de lubrificante e deixe secar ao ar.